Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/629,121	PRUITT, ROGER	
Examiner	Art Unit	

√	Rejected	
=	Allowed	÷

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Chen-Wen Jiang

Α	Appeal
0	Objected

3744

		لـــا						- 1			
Cla	aim				[Date	•				
	1 Original	127									
Final	gir	$ \mathcal{L} $									
i	į,	~/									
1		164	-								111
-	1										
\vdash	-	Ψ				-	-	_			
		ш									
	3										
	1 2 3 4	П					1				1
	5	\top									
\vdash	6	++-			-	-	_		_		
		1	_	_			_			<u> </u>	
	7	Ш				<u> </u>				L	
	8	Ш									
	9	П									
	10				<u> </u>	_			_	\vdash	
	10	H				H	_				
	11										
	12	Ш									
	12 13 14 15										
——	14	\sqcap									
—	15	+	_			\vdash			-		
	15	Н	-		<u> </u>	_					
	16										
i	16 17				ļ	}					
	18 19	П									
	10	1									1
	20	H	_		-	-		\vdash			
	20	₩			_	_	_		_		ł
	21			L.							
	22									ļ	
	23										
	21 22 23 24 25	Ħ		-	\vdash		\vdash	-			
	25	╌╂	\vdash	┢			-	-	-		
	25	\vdash	_	-			<u> </u>				
	26 27 28	Ш		ļ	_		_		<u> </u>	_	Į.
	27		i								::
	28	П									1
	29	1	\vdash	\vdash							
	29 30	+	-			\vdash	\vdash	-	┝	H	ŀ
	30	+	_	⊢	_		_	⊢		├	ŀ
	31	ш	L			<u> </u>		<u> </u>		L	
	32		l			<u> </u>	<u> </u>				
	33	Н			1						1
	34	П							_		1
	35	H	 				<u> </u>	\vdash	-		
	20	 	-	├-		├─	\vdash	\vdash	-	-	1
	36	1	<u> </u>			ļ	<u> </u>	<u> </u>		₩	1
	37	\Box	L			<u> </u>				<u> </u>	1
	38	1						ļ			Ŀ
	39	П									l
	40	1	_		┢						1
		H		 	-	-	┢		_		t
	41	1-1			 —	_	<u> </u>		├		1
	42	Ш	_				_	ļ			1::
L_	43	\perp I	L	L.	L_		L	L_	L	L	-
	44	\Box									1
	45	+				_		\vdash	T	T	1
\vdash	46	1			-	+-	\vdash	-	<u> </u>	 	t
	40	Y		ļ	-	-		<u> </u>	<u> </u>	-	ŀ
L	47			L		L	L_			L	1
L	48		L_	L_	L_	L_	L_	L	L	L]
	49										E
·	50	+	 		 	 	 	 	-	+	1::

					\square					
Cla	im					Date	•	,,		
					ı					
Final	Original									
遣	.E.		İ							
	0									
	51									
	51 52 53					_				
	53		_							
	54				_					
-	54 55	-								
	56								_	_
	56 57		_							
	58			-	_					_
	50	-								
	59 60							_		
	61	\dashv						-		_
	62	-	\dashv		-			\vdash	\vdash	
	63	-					-			_
	64		-	-				H		
	62 63 64 65	\vdash	\dashv				-		-	
	66				_		-			
	67		-			_				-
	68									
	60		-			_		⊢	-	
	70					_		-		_
	70				_			\vdash	_	
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78			_		-				-
	72					-	-			_
	74	-		_						_
	75	Н					\vdash	-		-
	76	-				_	-		-	
	77		-				-			-
	78			_		_	\vdash	-		_
	79					_		-		
	80			_						-
	80 81				-	_		-		
	82		-		-	_			Н	_
	83					-				_
	84				-		\vdash	 		
	85	-			\vdash	<u> </u>	٠.			
	86			_	-				_	-
	87									_
	88									┌┈
	89									Г
	90									
	91									
	92	П							Г	_
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									Ĺ

100

Te Fig. Fi	Cla	aim			-		Date				
101											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149	Final	I									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
109		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									\neg
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113						-			П
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		120									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	<u>L</u> .							L.	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		<u> </u>							
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126	<u> </u>	<u> </u>			_				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	127		-	_	<u> </u>		<u> </u>			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128	<u> </u>	<u> </u>	ļ			<u> </u>	L		
131		129	<u> </u>		<u> </u>	_					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	-				<u> </u>			\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	-	L				-		\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	-				-			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	_	ļ.—	┝		_			<u> </u>	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	134	_	.		-	\vdash		\vdash	-	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	135	<u> </u>	-	┝	-					
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	130								_	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	137		-	-				 	-	-
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	130	-	-	 	<u> </u>			-		-
141 142 143 144 145 146 147 148 149		1/10	-			 	 	\vdash	-	\vdash	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149	-		-	\vdash			┝		┢	┝╌	Н
143 144 145 146 147 148 149	-	142	\vdash	\vdash	-	 	-		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
144 145 146 147 148 149	-			\vdash		\vdash	\vdash			 	Н
145 146 147 148 149			\vdash	\vdash	\vdash	 	_	\vdash	-	\vdash	H
146 147 148 149					<u> </u>	 	-	-	\vdash	H	H
147 148 149	-			 	_	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	
148 149	-			\vdash	\vdash			\vdash		\vdash	\vdash
149									<u> </u>		\vdash
					 -			<u> </u>		\vdash	П
150		150	\vdash			l		\vdash	<u> </u>	 	П